Index of	Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/649,888	UEDA, HITOSHI	•
Examiner	Art Unit	:
		•

√	Rejected
11	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Jeff Piziali

A	Appeal
0	Objected

2629

Cla	aim					Dat	e			
Final		11/9/05	4/20/06							
	1 2 3 4 5 6 7 8	くへへへへへへへへ	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		ļ —					
	2_	1	√		_	-	_	ļ		
	3	√	√ 	_	-	-		 	<u> </u>	-
	5	√	√ /		╀			ļ		
	6	7	V		\vdash	-		-		
	7	\ ./	\ <u>\</u>	-	 			-		
	8	√	$\frac{v}{}$		 					
	9	J								\vdash
	9 10 11 12 13 14 15 16	V	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~					-		
	11	V	√							
	12	\checkmark	\							
	13		V							
	14							<u> </u>		
	15					<u> </u>				
	16				<u> </u>	ļ			_	
	17				 		_			
	18 19		<u></u>				_			\square
	20				-		_		 	
	21		•			<u> </u>	-	\vdash	-	
	22				 		 		-	
	23									
	24									
	25									
	26									
	27			ļ			<u> </u>			
	28								<u> </u>	
	29				_		_			
	30						_			
	31 32		•	_			-			
	33						-	_		
	34					_		-	┢	
	35									
	36									
	37									
	38									
	39									
	40				<u> </u>					
	41				<u> </u>					
	42		-							$\mid \rightarrow \mid$
	43 44									\square
	44					_				$\vdash \vdash$
	46									H
	47				—					$\vdash \vdash \mid$
	48									
	49									H
	50							\vdash		\square
						لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			اا	

State	Cla	aim	ſ			_	Date				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						<u> </u>					T
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	=	اعا					ł				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ins	i <u>g</u> i			1						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	🗠	Ö									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99										 	├—
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_			_	\vdash
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	ļ		-					_	<u> </u>
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	ļ				<u> </u>				
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		54				<u> </u>	ļ				
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		55		<u></u>		ļ					
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ļ	56					_				<u> </u>
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57	<u> </u>		_		ļ				
60 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99										<u> </u>	<u> </u>
61 62 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			_								
62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		60									
63 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		61									
64		62									
64		63									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		64									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65				,		•			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66									
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99							-				
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
71 72 73 3 74 4 75 6 77 7 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								_	_		<u> </u>
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99										-	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						-				-	-
76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99										-	
77					 		-				
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				-						-	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99										-	
80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99									_	 	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				-							<u> </u>
82 0	-			\vdash							- -
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99										-	-
84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											-
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		$\overline{}$			-						_
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
87				_			 			 	
88 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99							\vdash				
89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99											
90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99											
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99						<u> </u>			_		
92										-	
93		81				<u> </u>				-	
94		92									
95	\vdash						_				
96	 						<u> </u>				-
97	 					-	 				
98 99 99	 						\square				
99	<u> </u>										
									L		
100											
		100									

Cla	aim	<u> </u>				Date	<u>—</u>			
					Ì					
al	Original									
Final	ırig					}				
	0									
	101	-	1	\vdash						H
	102									
	103					1				П
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									П
	109			·					 	
	110									
	111									
	112		Ī							П
	113									
	114									
	115									
	116									
	117									
	118									
	119									
	120									
	121				_					
	122									
	123									
	124									
	125		<u> </u>							
	126						<u> </u>			
	127									
	128			ļ						
	129			<u> </u>			<u> </u>			
	130				L					
	131		<u> </u>							
	132	_								
	133		<u> </u>							
	134		ļ		$oxed{oxed}$	_				
	135				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	igspace
	136					<u> </u>				
	137				<u> </u>	_				\vdash
	138	_				 				
	139		<u> </u>	_		 				
	140					-				
	141									
	142			_	_					\vdash
	143									
}	144				-	\vdash				$\vdash \vdash$
	145 146	•						-		┝╌┤
	147									┝╌┤
\vdash	147									┝╌┩
\vdash	148									\vdash
\vdash										
L	150									